Index of Claims

Application	No
-------------	----

1

10/790,687

Examiner

Applicant(s)

MUSSO ET AL.

Art Unit

1711

Rabon Sergent

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

The late of the		te	Da			Т	Claim	С		te	D	aim	Cla		e	Dat	L	aim	CI
1 V	\top	Ť	Ť			\top						<u>a</u>					4	<u>ब</u>	_
1			İ				ig	<u>a</u>	-			<u>ig</u>	nal	jes, s		1 1 1	18	l iĝ	i.
1 V	111			ĺ			l Ĕ	ίĒ]]]]		ō	Έ				66	ō	"
102						_ !									- - -		1,		
3 V			L							 				-					-
4 V 54 104 55 105 66 106 7 V 55 55 56 107 107 8 V 55 55 56 107 1			L	L					ai. fi		-	52					_		-
5		<u>L</u>	L	<u> </u>		3	103							- 1					
6 V 56 106 107 107 107 107 107 108 108 108 108 109 100 111			<u> </u>	_						 					- - 				<u> </u>
T	+ + +	Ш	<u> </u>	<u> </u>		- 1	105					56			- - -				
S	+	\downarrow	_	╄	-					 						_ _ _			
9 V 10 0 60 110 111	+++	1	<u> </u>	L					.	+++									
10	+++	\vdash	<u> </u>	├	-		108			 	- - 								
111 12 61 111 12 112 112 112 112 112 112 113 114 115 116 115 115 116 115 115 116 116 116 117 118 118 118 118 118 119 119 119 119 120 119 120 119 120 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 125 126 126 127 127 128 128 128 129 30 130 130 131 130 131 131 132 132 133 134	1-1-1	\vdash	-	⊢	+-	<u>'</u> -	109		## -	 	+++							10	
12 62 112 113 113 113 113 113 113 114 115 113 114 114 115 115 115 115 115 115 115 116 117 116 117 116 117 118 118 118 118 119 119 119 119 120 1119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 125 126 126 126 126 127 127 128 129 129 130 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 135 136 136 136 136 136	+++		\vdash	١.,					. }		+++								
13	+	H	_	 	+	,	111		+ }	 	 				- 		П		
14 64 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 118 117 118 117 118 118 118 118 118 118 118 119 120 1119 120 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 127 127 128 127 127 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 136 137 135 136 137 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 14	+	\vdash	<u> </u>	├	+				-	 	- - - 			10.54				13	
15 65 115 116 116 116 116 116 116 117 118 118 117 118 118 118 118 118 118 119 119 120 119 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 136 136 137		⊢⊢	\vdash	-		+	11/		-	 	- - -				7 1			14	
16 17 66 116 117 18 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 132 33 83 132 132 33 84 134 134 35 85 135 136 37 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 91 41 91 141 141	+	\vdash	\vdash						: -	 	 - - -				- - - 	$\neg \neg \vdash \vdash$		15	
17 18 667 117 118 118 119 118 119 119 120 119 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 125 125 126 127 127 127 128 129 129 130 130 131 130 131 130 131 132 133 134 134 134 134 135 136 137 137 138 137 137 138 139 140 140 141	+++	\vdash	-		+-	+	116		-	 				A King		TTTT			
18 19 68 118 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 132 32 82 132 132 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 85 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 41 91 140 141 42 91 141 141	+-+-	$\mid - \mid$	-	Н	+	+	117		#. -	† † † †									
19	+++	H		\vdash	\dashv				-										
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 123 123 24 74 124 25 76 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 141 141	 - - -	\vdash		Н		+ 1	119		+										
21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 141 141	 	\vdash	_	H		╅													
22 33 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 128 129 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 144	 	\dashv	_	H	_	+			-										
23 73 123 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 77 127 128 29 79 129 130 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141	+++	\vdash			+-	1 1	122												
25 75 125 126 27 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141	 	-+		\vdash	_	++	123		# -			73							
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 90 40 91 41 91 42 125 126 126 127 127 128 129 129 130 130 131 131 131 132 132 133 133 134 134 135 135 136 136 137 137 138 138 139 140 41 91	 			\vdash	-	†											\perp		
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 91 41 91 42 126 127 128 129 130 131 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 41 42		_		\vdash			125					75		100		- - - -		25	
27 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 141	 	$\neg \dagger$	_	\neg		11	126					76					_		
29 79 30 80 31 81 32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 141						1	127	1									4		
30							128					78				+	-1	28	
31 81 32 131 33 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 141							129										_		-+
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 131 135 135 136 136 137 137 138 138 139 140 41 91 42 141		一	\neg		$\neg \neg$		130	\neg	0								\dashv	30	
33 83 34 84 35 85 36 85 37 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 91		\neg				\coprod			L							- - - 	\dashv	31	-+
34 84 35 134 36 85 37 86 38 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 141							132									+	\dashv		
35 85 36 135 37 86 37 136 38 88 39 138 40 90 41 91 42 141						$\sqcup \bot$					+					+	+	34	-+
36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 91		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		\perp I	$\perp \rfloor$	\sqcup	134			-	1	ŏ4	\dashv	74		╅═╂═╂═╃	+	35	\dashv
37 87 38 137 39 88 40 90 41 91 42 134	$\sqcup \sqcup \sqcup$		_	_ .	- -		135	ļ			+ + +			ŀ		+ - -	\dashv	36	
38		_ _	_	4	\dashv	$\sqcup \downarrow$		_			+			-	 	 	+		-+
39 89 139 139 40 41 91 141 141 141			\downarrow	\dashv		\sqcup				+	+++			111		 	+		\dashv
40 41 41 42 91 140 141			4	4	44	\vdash	138	\dashv	-		+-+-			-		 	十	39	\dashv
91 141	 	_ _	4	\dashv	\dashv	\vdash					+++	90			+ + + + 	 	\top		$\neg \uparrow$
42	\vdash	_	\dashv	\dashv	++	$\vdash \downarrow$					 				- 	 	_		
43 93 143 143 144 144 144 144 144 144 144 14	-	-	\dashv	-		\vdash	141	-		- - - :	 - -	92	-1:			 	\dashv	42	$\neg \dagger$
44 94 143			4	\dashv	+-						+- -	93	-+;	4		 		43	
		+	\dashv	+	++	\vdash	143	-+	-		 			-	 	 	7	44	
45 95 145 145 145 145 145 145 145 145 145 14			+	+	++	\vdash	1/4			-1-1-1	+++	95						45	
46 96 146	++		\dashv		++	-	140	\dashv	-		 - - - - - - - - 							46	
47	++-	- -	+	+	++	$\vdash +$	140	+	-		 	97	1					47	
48 98 149		- -	+	+	++	-+					++-						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$		
49 99 149		+-	+	+	++	+	140	\dashv			 	99	9					49	\Box
50 100 150		+	+	+	++	$\overline{}$	150	\dashv	\vdash		 	00	1		1		\Box	50	